	 Clair	

Application/Control No.

10/811,142

Examiner

Rory Finneren

Applicant(s)/Patent under Reexamination

FUKUDA ET AL.

Art Unit

2828

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

2	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

The color of the	Date				aim	CI	\neg	-		Date			Ι	aim	C					Date	-		-	im	Cla
1 v		\neg	\neg				\vdash				т-	$\neg \tau$	\vdash					ī	<u> </u>	7011	–	Т			- 016
1 V					Original	Final								Original	Final							•	2/13/06	Original	Final
102	╂━╂	+	\dashv		101			 	+	\dashv	╁╌	\dashv	Н	51	-	\dashv	Н	-	╌	H	+	+	J		
S	╂╾╁		\dashv			-	\dashv	\vdash	+	-	+	+	\vdash		-	\dashv			 	-	+	+-			<u> </u>
104	+	+	\dashv				-	+		+	+	-	\vdash			_	-	-	┢	┢	+-	╁			
5	╁	+	\dashv	_		\vdash	\dashv	\vdash	+	\vdash	+							-	 	H	+	+			<u> </u>
Section Sect	+ +		\dashv	-			_	\vdash		\dashv	+	-		55	1	-	_	\vdash	_	\vdash	+	╁		_	\vdash
7 V 107 108 107 108 109 108 109 108 109 110 110 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 114 114 114 114 114 114 114 114 114 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 116 117 117 117 117 117 117 117 120 121 121 121 122	+	+	\neg	\vdash	106		\blacksquare	\Box	\dashv		+-	十	Н		-	\dashv	-	╁	┢	\vdash	+-	+	_	6	\vdash
8 N 108 109 9 N 60 110 111 N 60 1110 111 N 61 111 12 62 112 112 13 63 113 114 15 65 115 115 16 66 67 115 18 68 118 116 19 69 119 120 20 70 120 120 21 71 121 121 22 72 122 122 23 73 123 123 24 74 124 124 25 76 125 125 26 76 126 127 28 79 122 122 30 80 130 131 31 81 131 131 32	+	十	\dashv		107		\neg	1	+	\vdash	\top	\neg				_		一	\vdash	\vdash	1	十	_		
9 V	\top	\neg	\exists					\Box				\top	П					✝	\vdash	 	1	1			
10	\top	\neg	\neg		109			\vdash		_	\top	\top						Г	Г		1	1			
11	\top	\neg	\neg					\Box			\top							Г	Г	\vdash	1	Т			
12	111							\Box		\Box	\top							Г					1		
14 15 64 115 115 115 115 115 116 115 116 117 118 117 118 117 118 117 118 119 119 119 119 119 120 120 121 121 122 122 122 122 121 121 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 129 130 130 130 131 130 130 131 130 131 131 132 22 82 132 132 22 82 132 133 33 34 133 34 133 34 133 34 134 133 33 34 133 34 133 34 134 134 135 35 36 36 36 36 36 37 38 <td>\Box</td> <td></td> <td>62</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Г</td> <td>Г</td> <td>Γ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	\Box													62				Г	Г	Γ					
15	\Box																	Ī			1		T	13	
16					114																				
17																		Π							
18 19 68 118 119 20 70 120 120 120 21 71 121 121 121 121 22 73 123 123 123 124 124 124 125 125 125 126 127 127 128 128 128 128 129 128 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 133					116																				
19	\bot							\sqcup			1	\perp						L	L						
120	Ш	丄			118			Ш			1_														
21 71 121 122 122 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 125 125 126 126 126 127 127 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 135 136 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 145 145 145 146 147 147 147 148 148	$\perp \perp$	\perp		L.			Ш	Ш	\perp				1_		<u> </u>			_	L	L					
22 33 122 123 124 123 124 123 124 124 125 125 125 125 126 126 126 127 127 127 127 128 129 129 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 136 137 136 137 136 137 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 146		丄		L				\perp	\perp	\sqcup	$oldsymbol{oldsymbol{\perp}}$		Ш		L					L		┸			
23 123 24 124 25 75 26 126 27 126 27 128 29 78 30 80 31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 148	$\downarrow \downarrow$		Ш		121		Щ	1			1_	_1_				Ш		L	<u> </u>	L		\perp			
24 124 125 25 125 125 26 76 127 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 83 133 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 139 40 90 140 41 91 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94 144 45 96 145 46 96 146 47 97 148	4	_			122		Ш	\sqcup		<u> </u>			Ш		ļ			<u> </u>	╙	<u> </u>		1	\perp	22	
25 75 125 126 126 126 127 128 127 128 127 128 127 128 127 128 129 129 129 130 130 130 130 130 130 131 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 135 136 135 136 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 141 140 141 141 141 141 141 142 142 143 144 144 144 144 144 144 145 146 145 146 147 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148	4-4		_	_			Ш	Ш			1_	_	\perp		<u> </u>			_	辶	_		4			
26 76 126 127 28 77 128 128 128 29 79 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 145 146 146 146 146 146 146 147 147 148			\dashv	L		-		\sqcup		LL			Ш		ļ			<u> </u>	┞	<u> _</u>	_	4		24	
27 127 28 78 29 128 30 80 31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 146 96 47 97 48 98	+	-	\dashv	\vdash	125			+	-	-	+		\vdash		-	_	ļ	├_	┞	_	-	4			
28 78 128 29 129 129 30 80 130 31 81 131 32 83 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148	+	+	\dashv	H			Ы	₩	+-	\vdash	-		\vdash				ļ	-	 	-	+-	+			-
29 79 30 130 31 81 32 131 33 132 33 133 34 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 97 48 148	+	-	\dashv	_	127		H	\vdash			1	\dashv	1-		-	\vdash	\vdash	⊢	┡	_	+	+	-		
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 130 131 131 132 133 133 134 134 135 135 136 137 137 138 139 139 140 141 141 142 142 143 144 145 145 146 147 148 148	+-		\dashv				\vdash	╂╌┨			+-	- -	\vdash	78	-		<u> </u>	⊢	⊢	 	+-	+	+		<u> </u>
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 131 132 132 133 133 134 134 135 135 136 137 137 136 137 137 138 139 139 140 141 141 142 142 143 144 144 144 145 146 147 147 148	+		\dashv	<u> </u>	129	-	H	-	+-	\vdash		-	\vdash		-	\vdash	-	-	├		┿	┿	-		-
32 82 33 132 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 132 133 134 135 135 136 137 137 138 139 140 141 141 142 142 144 144 145 145 146 147 148 148	+			-		-	H	∐		\vdash	+-		\vdash			\dashv	\vdash	-	├	-		+			
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	┧	+	\dashv	\vdash	132	-	\vdash	╂═╣	+-	 	+		\vdash			\dashv	\vdash	╢	┝			+	\dashv		
34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148	┰	+	-		132	-	\vdash	╂╾╂	+		+	-	1-			-	\vdash	┝	⊢	├─		+	+		\vdash
35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148	+	+		┢	134	_	H	╂╌╂	+-		╂	-+-	1		-	-	-	╁╌	┢	┢	+	+	+		
36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148	+	-	\dashv	\vdash		-	\vdash	+	+	\vdash	+	\dashv	1-			\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	+	+	+		<u> </u>
37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148	+ -	+	\vdash	 	136	-	\vdash	$\dagger \lnot \dagger$	+-	$\vdash \vdash$	+	+	1			\vdash		1	 	\vdash	+-	+	+		\vdash
38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148	$\dagger \lnot \dagger$	+	\neg	\vdash		-	\vdash	╁╌┤	+	$\vdash \vdash$	\dagger	+	\vdash			\vdash	\vdash	t	\vdash	 	+-	+	\dashv		-
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148	+	+		Ι_			\vdash	+	1-	\vdash	十	\dashv	\vdash			\vdash		_	\vdash		+	+	+		
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	17	\dashv	\dashv	Г	139		\vdash	$\dagger \exists$	\dashv	\sqcap	T	十	\vdash			\vdash		1	\vdash		+	\dagger	\dashv		
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	\top	_	\sqcap	Г			П	17	1		1	\dashv	П			\Box		1	Т	\vdash	\top	\top	+		
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	\top	\top	\sqcap	Γ			\square	\top	\top	\Box	T	\top									+	十	\dashv		
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	\top	\neg	\sqcap		142		\square	\Box	1		1	\top	Т					1	1	Г	\top	\top	\top		
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148					143									93					Π	Π	T	\top	\top	43	
45 95 46 96 47 97 48 98					144									94								T		44	
47																					\perp	I	丁	45	
48 98 148								\Box			oxdot	\Box		96								Ι	$oxed{oxed}$	46	
												\Box										floor			
	Ш		Ш					\Box		Ш	\perp											Ι	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$		
	\perp	\perp		L	149		Ш	$oxed{oxed}$					Ц	99						\Box				49	
50 100 150	\perp				150	L		\perp	i	$oxed{oxed}$				100		Ш			<u>L</u>	L		1		50	